

ओखलढुंगा कृषि गतिविधि बुलेटिन

“कृषि मुलशय जीवनम”

वर्ष २

अङ्क १

श्रावन-कार्तिक महिना-२०७८

प्रकाशन मण्डल

संरक्षक

हेम बहादुर आले मगर
(निमित्त कार्यालय प्रमुख)

प्रधान सम्पादक

श्री गणेश अधिकारी खत्री
(कृषि अर्थ विज्ञ)

सम्पादन मण्डल

श्री ऋचा शाह

(बाली संरक्षण अधिकृत)

श्री मुना बस्नेत

(वागवानी विकास अधिकृत)

श्री टिकाराम बार्निया

(अधिकृत छैटौ)

बालकृष्ण श्रेष्ठ

(लेखा अधिकृत)

सम्पादकिय

नेपाल कृषिप्रधान देश हो जहाँ कृषि पेशामा संलग्न जनसंख्या ६०.४ प्रतिशत रहेका छन्। देशको कुल गार्हस्थ्य उत्पादनमा कृषि तथा वन क्षेत्रको योगदान २७.०८ प्रतिशत रहेको छ। संघिय लोकतान्त्रिक गणतन्त्रको स्थापना संगै आ.व. २०७५/०७६ मा प्रदेश अन्तर्गत रहने गरि कृषि ज्ञान केन्द्रको स्थापना भएको हो। सोहि अनुसार कृषि ज्ञान केन्द्र ओखलढुंगा स्थापना भई ओखलढुंगा जिल्लाका आठै स्थानीय तहमा कृषि व्यवसाय प्रवर्द्धनका कार्यक्रम तथा कृषक लक्षित विभिन्न कार्यक्रम संचालन गर्दै आएको सर्वविधितै छ। कार्यालयबाट संचालन हुने विभिन्न कार्यक्रमकोबारेमा जानकारी दिन तथा नागरिकको सुचनाको हकलाई सम्मान गर्दै २०७७ साल भाद्र महिनाबाट यस कार्यालयले मासिक रूपमा प्रकाशन सुरु गरेको कृषि बुलेटिनलाई पाठकहरूको सल्लाह सुझावलाई समेटेर यस वर्षबाट चौमासिक रूपमा “ओखलढुंगा कृषि गतिविधि बुलेटिन” प्रकाशन गर्न थालिएको छ।

नेपालीहरूको मुख्य खाद्यान्न बाली धान हो। आ.व. २०७७/०७८ को तथ्यांक अनुसार ओखलढुंगा जिल्लामा वर्षे धान ४,४०३ हे. क्षेत्रफलमा लगाईएको थियो जसबाट १३,२०९ मे.टन धान उत्पादन भएको थियो। देशैभरि २०७८ साल आश्वीन ३१ देखि कार्तिक ५ गतेसम्म परेको बेमौसमी वर्षाका कारण नेपालको विभिन्न ठाउँका धानबालीमा क्षति पुगेको थियो। सोही वर्षाका कारण ओखलढुंगा जिल्लाको आठै स्थानीय तहमा धानबालीमा क्षति भएको थियो। बेमौसमी वर्षाका कारण काटेको धान डुबाएर, बढी तथा पहिरोले पुरिएर धानको क्षति हुन पुगेको थियो। उक्त क्षतिको लगत स्थलगत अनुगमन तथा स्थानीय निकायको समन्वयमा कृषि ज्ञान केन्द्रले संकलन गरि बेमौसमी वर्षाका कारण भएको नोक्सानीको क्षतिपूर्तिको लागि भूमि व्यवस्था कृषि तथा सहकारी मन्त्रालय, कृषि विकास निर्देशनालय, प्रदेश नं.१ विराटनगर र जिल्ला प्रशासन कार्यालय ओखलढुंगामा विवरण पेश गरेको थियो। वर्षाका कारण पिडित कृषकहरूलाई पहिचान गरि उचित क्षतिपूर्ति प्रदान गर्न सकेमा मारमा परेका कृषकहरूलाई ठुलो राहत महशुस हुने थियो।

यस भित्र

१. प्रथम चौमासिक भारत तथा वित्तिय प्रगति विवरण
२. अनुदान कार्यक्रमको सूचना प्रकाशन
३. वार्षिक कार्यक्रम सार्वजनिकीकरण
४. स्थानीय तहका प्राविधिकसंग मासिक समन्वय तथा तथ्यांक अध्यावधिक बैठक सम्पन्न
५. उत्पादन प्रदर्शन कार्यक्रम संचालन
६. विभिन्न स्थानहरूमा प्लान्ट क्लिनिक संचालन
७. मुख्य बालीको कृषकटिड र उत्पादन स्थिति
८. मागमा आधारित कृषि कार्यक्रम
९. जिल्ला बाहिर निकासी भएको बालीवस्तु विवरण
१०. बेमौसमी वर्षाका कारण धान बाली क्षती विवरण
१२. कृषि व्यवसाय प्रवर्द्धन अनुदान कार्यक्रम प्रारम्भिक स्थलगत फिल्ड अनुगमन



प्रकाशक

प्रदेश सरकार

भूमि व्यवस्था, कृषि तथा सहकारी मन्त्रालय

कृषि विकास निर्देशनालय

कृषि ज्ञान केन्द्र ओखलढुङ्गा

प्रदेश नं.१

कर्यक्षेत्र: ओखलढुङ्गा

टोल फ्रि नं. १६६००३७५२०००

फोन नं. ०३७-५२०१३०

ईमेल ठेगाना: akcokhaldhunga@gmail.com

१. प्रथम चौमासिक भारत तथा वित्तिय प्रगति विवरण

कृषि ज्ञान केन्द्र,ओखलढुंगाबाट आ.व.०७८/७९ को स्विकृत वार्षिक कार्यक्रम अनुसार प्रथम चौमासिक अवधिको लक्ष्य अनुसार कार्यालयबाट संचालन तथा सम्पादन गरिने अनुदान कार्यक्रम बाहेक पुँजीगत र चालु कार्यक्रमहरु संचालनमा आएको थियो । सम्पादित कृयाकलापहरुबाट प्रथम चौमासिक अवधिमा भए गरेका भारत तथा वित्तिय प्रगति निम्न तालिका नं. १ र तालिका नं. २ बमोजिम रहेको छ ।

तालिका नं. १							
प्रथम चौमासिक भारत प्रगति							
बजेट शिर्षक नं	कार्यक्रम / आयोजनाको नाम	वार्षिक विनियोजित बजेट (रु हजारमा)	प्रथम चौमासिक विनियोजित बजेट (रु हजारमा)	भारित लक्ष्य	भारित प्रगति	भारित प्रगति प्रतिशत	कैफियत
३१२०१०१७	प्रदेश कार्यक्रम (कृषि विकास निर्देशनालय)	४५०७०	८०१२	१७.७८	९.०६	५०.९६	
३१२९११२०	कृषि विकास रणनीति कार्यक्रम	२००	५०	२५.००	०.००	०.००	
३१२९११२१	प्रधानमन्त्री कृषि आधुनिकीकरण परियोजना	१३०००	४०४०	३१.०८	०.०७	०.२१	
३१२९११२२	संघ शसर्त अनुदान कार्यक्रम	१४५०	०.००	०.००	०.००	०.००	
जम्मा		५९७२०	१२१०२	२०.२६	९.१२	४५.०२	

तालिका नं. २										
प्रथम चौमासिक वित्तिय प्रगति										
बजेट शिर्षक नं	वार्षिक विनियोजित बजेट			प्रथम चौमासिक बजेट			प्रथम चौमासिक खर्च			चौमासिक बजेटको तुलनामा खर्च%
	चालु	पुँजिगत	जम्मा	चालु	पुँजिगत	जम्मा	चालु	पुँजिगत	जम्मा	
३१२०१०१७	४३५७०	१५००	४५०७०	७०१२	१०००	८०१२	२८९१.२	५९३.६	३४८४.८	४३.४९
३१२९११२०	२००	०.००	२००	५०	०.००	५०	०.००	०.००	०.००	०.००
३१२९११२१	१३०००	०.००	१३०००	४०४०	०.००	४०४०	८.५०	०.००	८.५०	०.२१
३१२९११२२	१४५०	०.००	१४५०	०.००	०.००	०.००	०.००	०.००	०.००	०.००
एकमुष्ट	१५००	५९७२०	१११०२	१०००	१२१०२	२८९९.७	५९३.६	३४९३.३	२८.८७	

२. अनुदान कार्यक्रमको सूचना प्रकाशन

कृषि ज्ञान केन्द्र ओखलढुंगाको चालु आ.व. २०७८/०७९ को कृषि व्यवसाय प्रवर्द्धन अनुदान कार्यक्रम १४ वटा र प्रधानमन्त्री कृषि आधुनिकीकरण परियोजना नयाँ ब्लक विकास कार्यक्रम ३ वटा कार्यान्वयन गर्न प्रथम पटक मिति २०७८/०५/०३ गते र थप सूचना विभिन्न मितिमा प्रस्ताव आव्हान सम्बन्धि सूचना प्रकाशन गरिएको थियो । सो अनुसार कार्यालयमा रित्तपुर्वक दर्ता भएका आवेदन प्रस्ताव तपशिल बमोजिम रहेका छन् ।

तालिका नं. ३			
सि.नं	कार्यक्रमको नाम	लक्ष्य संख्या	आवेदन संख्या
१	मकै उत्पादकत्व प्रवर्द्धन कार्यक्रम	५	१२
२	कागती खेति मिसन कार्यक्रम	१०	२९
३	किवी खेति प्रवर्द्धन कार्यक्रम	३	१५
४	व्यवसायिक फलफुल बगैँचा स्थापना सहयोग	१०	३१
५	मुख्य राजमार्ग लक्षित तरकारी उत्पादन	३	११
६	अदुवा मिसन कार्यक्रम	२	२५
७	बीउविजन आत्मनिर्भर कार्यक्रम (पहिलो वर्ष)	२	४
८	सघन बाली विकास आयोजना (धान, गहु, मकै) पहिलो वर्ष	१	२
९	गड्यौली मल उत्पादन तथा प्रांगारिक मल सुधार कार्यक्रम	२	३
१०	रैथाने बाली उत्पादन प्रवर्द्धन कार्यक्रम	४	८
११	युवालक्षित च्याउ मह तरकारी उत्पादन कार्यक्रम	४५	१५०
१२	एकिकृत कृषि सिकाई केन्द्र संचालन कार्यक्रम	१	१
१३	एक पालिका एक नर्सरी स्थापना सहयोग कार्यक्रम	४	७
१४	नमुना कृषि फर्म स्थापना सहयोग कार्यक्रम	४	४९
१५	नयाँ ब्लक विकास कार्यक्रम	३	३
	कुल	९९	३५०

३. वार्षिक कार्यक्रम सार्वजनिकीकरण

जिल्ला समन्वय समिति, ओखलढुंगाको समन्वयमा जिल्लाको संघिय तथा प्रदेश सभाका सदस्य, स्थानीय तहका प्रमुख तथा उप-प्रमुख र जिल्लास्थित सरोकारवाला निकायहरुको उपस्थितिमा मिति २०७८।०५।२१ गते कृषि ज्ञान केन्द्र ओखलढुंगा र भेटनरी अस्पताल तथा पशु सेवा विज्ञ केन्द्र ओखलढुंगाको संयुक्त आयोजनामा प्रथम चौमासिक लक्ष्य बमोजिम आ.व.०७८/७९ को स्विकृत वार्षिक कार्यक्रम सार्वजनिक भयो । सो सार्वजनिक कार्यक्रमबाट सुशासनका लागि सहयोग पुग्ने तथा कार्यक्रम कार्यान्वयनमा आवश्यक समन्वय गर्न सहज हुने अपेक्षा गरिएको छ । सार्वजनिक गरिएको वार्षिक कार्यक्रम कार्यालयमा सबैले देखे गरि Flex Print बोर्डमा समेत टाँस गरिएको छ ।



(चित्र नं. १ जिल्ला समन्वय समितिको समन्वयमा स्थानीय तहका प्रमुख उप-प्रमुख तथा अन्य सरोकारवालाहरुको उपस्थितिमा कार्यक्रम सार्वजनिकरण कार्यक्रमको तस्वीर)

४. स्थानीय तहका प्राविधिकसंग मासिक समन्वय तथा

तथ्यांक अध्यावधिक बैठक सम्पन्न

जिल्लाको कृषि सम्बन्धी तथ्यांकलाई नियमित अध्यावधिक गर्न आ.व.०७८/७९ को प्रथम चौमासिक लक्ष्य अनुसार जिल्लामा रहेका स्थानीय तहमा कार्यरत प्राविधिकसँग मासिक समन्वय तथा तथ्यांक अध्यावधिक बैठक दुई पटक संचालन भै सम्पन्न भएको छ। दोश्रो बैठक २०७८ साल कार्तिक २८ गते बसेको थियो। उक्त बैठकमा स्थानीय तह कृषि विकास शाखाले स्थानीय तहमा संचालित कार्यक्रमको बारेमा छलफल, ऋप कटिड गरि उत्पादन तथा उत्पादकत्व लिईएको तथ्यांक सम्बन्धि छलफल, स्थानीय तहमा अनुदान कार्यक्रम अन्तर्गत संचालन भएका बालीहरुको कृषि विमा गर्न अधिकतम पहल गर्ने लगायतका विभिन्न विषयमा छलफल तथा निर्णय भई बैठक सम्पन्न भएको थियो।



(चित्र २ स्थानीय तहमा कार्यरत प्राविधिकहरूसंगको मासिक समन्वय तथा तथ्यांक अध्यावधिक बैठकको तस्वीर)

५. उत्पादन प्रदर्शन कार्यक्रम संचालन

प्रथम चौमासिक लक्ष्य अनुसार सिद्धिचरण न.पा. वडा नं.-८ सल्लेरीमा प्लाष्टिक टनेलभित्र ३ वटा गोलभेडाको जात सिर्जना, डालिला र BL400 को जातीय प्रदर्शन संचालन भैरहेको छ। त्यसै गरि सिद्धिचरण न.पा. वडा नं.-१० रुपसेमा ८ वटा गोलभेडाको जातहरु Improved Srijana, रुची-१, नयाँ सम्झना, लप्सी गेडे, मनकामना-२, मरिना र

Tomato-3535 को जातीय प्रदर्शन भैरहेको छ। साथसाथै विभिन्न जैविक तथा रासायनिक विधिबाट डहुवा रोग व्यवस्थापनाको अभ्यास पनि गरिएको छ। कार्यक्रमबाट कृषकहरुले प्रदर्शनमा देखिएका उत्कृष्ट गोलभेडाका जातहरु र प्रविधि अपनाउने अपेक्षा गरिएको छ।

६. विभिन्न स्थानहरुमा प्लान्ट क्लिनिक संचालन

प्रथम चौमासिक अवधिमा लक्ष्य अनुसार **Plant Clinic** (बाली उपचार शिविर) दुईवटा संचालन गर्नु पर्नेमा १ वटा सम्पन्न भएको छ। प्लान्ट क्लिनिक सिद्धिचरण न.पा. वडा नं. ७ विगुटारमा संचालन भई ४३ कृषक घरधुरी प्रतक्ष्य लाभान्वित भएका थिए। रोगी बाली विरुवाको ८६ वटा नमूना परीक्षण गरी कृषकहरुलाई बाली संरक्षण तथा रोग किरा व्यवस्थापन सम्बन्धि प्राविधिक परामर्श सेवा प्रदान गरिएको थियो। फलफूल तथा तरकारी बालीको औसा किरा र सिमि, धान, खुर्सानी लगायतका बालीमा देखिएको रोग किराको प्रकोप नियन्त्रण भई बाली उत्पादनमा वृद्धि हुने अपेक्षा गरिएको छ।



(चित्र ३ बाली उपचार शिविरमा प्राविधिकहरुबाट रोगी बालीहरुको निरीक्षण तथा कृषकहरुलाई आवश्यक परामर्श दिई गरेको तस्वीर (स्थान : सि.न.पा. ७ विगुटार))

७. मुख्य बालीको ऋपकटिड र उत्पादन स्थिति

यस वर्ष मकै खेतीको लागि उपयुक्त वातावरण र अमेरिकन फौजी किराको प्रकोप समयमै नियन्त्रण गर्न सकिएको हुँदा उत्पादनमा केहि वृद्धि भएको छ । वर्षे आलु बालीमा गत आ.व.०७७/७८ मा बलुको बोट वानस्पतिक वृद्धि अवस्थामा डडुवा रोग (Late Blight) को कारण उत्पादनमा ठुलो हास आएको थियो । यस वर्ष उपयुक्त मौसम रहेकोले वर्षे तथा बुड आलु उत्पादन राम्रो रहेको थियो । मकै र वर्षे आलुको उत्पादन तथा उत्पादकत्व विवरण तालिका-४ मा रहेको छ ।



(चित्र ४ प्राविधिक र कृषक धान बालीको ऋप कटिडको रेकर्ड लिएको तस्विर)

तालिका नं. ४				
बाली	लगाएको क्षेत्रफल (हे)	उत्पादन (मे. टन)	उत्पादकत्व मे.टन/हे.	गत वर्षको तुलनामा घटि/वढि उत्पादन
मकै	१२४००	४०३००	३.३	६२० मे.टन बढी
किवी	३	४.५२	१.५	०.०२
आलुबाली	१४७२	१७६६४	१२	९४२०.७

८. मागमा आधारित कृषि कार्यक्रम

सिद्धिचरण नगरपालिका वडा नं. १ तलुवा स्थित राम्चे सिंचाई कुलो पहिरोले भत्किएर करिब २.५ हेक्टर क्षेत्रफल खेत विगत वर्षदेखि धान रोपाई हुन सकेको थिएन

। प्रथम चौमासिक अवधिमा कृषि ज्ञान केन्द्र ओखलढुंगाबाट मागमा आधारित कृषि कार्यक्रमबाट पाईप सिंचाई योजनामा रु ५० हजार अनुदान उपलब्ध भई धान रोपाई भएको थियो । यस कार्यक्रमबाट १२ घरधुरी लाभान्वित भएका छन् ।



(चित्र ५ मागमा आधारित कार्यक्रममा पाईप सिंचाई योजना (स्थान सि.न.पा.-१ तलुवा)

९. जिल्ला बाहिर निकासी भएको बालीवस्तु विवरण

ओखलढुंगा जिल्लाबाट प्रथम चौमासिक अवधिमा बुङ तथा वर्षे आलु र किवी फल तालिका नं. ५ बमोजिम निर्यात भै जिल्लामा आर्थिक आम्दानी भित्रिएको थियो । विशेष गरी यस जिल्लाको आलु धनुषाको गोदार र सबेला निर्यात हुने आलु व्यापारीहरूको भनाई रहेको छ ।

तालिका नं. - ५			
क्र. स.	बाली	निकासी परिमाण (मे.टन)	मुल्य रू हजारमा
१	बुङ् आलु	२५०	१५,०००
२	वर्षे आलु	२५०	१२,५००
३	किवी	०.८	२४०
जम्मा		५०१	२७,७४०



चित्र ६ जिल्ला बाहिर ओखलढुंगाको बुङ्ग आलु निकासीको लागि आलु लोड गरिदै (स्थान : सि.न.पा. ७ टोडके)

१०. बेमौसमी वर्षाका कारण धान बाली क्षति विवरण

२०७८ साल असोज ३१ गते देखि कार्तिक ५ गतेसम्म परेको बेमौसमी वर्षाका कारण जिल्लाको धान बालीमा तालिका - ५ बमोजिम क्षति भएको प्रारम्भिक विवरण अद्यावधिक गरिएको थियो । क्षति विवरण स्थानीय तह कृषि विकास शाखाबाट प्राप्त तथ्यांक र कृषि ज्ञान केन्द्रबाट स्थलगत फिल्ड अवलोकन तथा अध्ययन गरी अनुमानित तथ्यांक आकलन गरिएको थियो ।

तालिका - ६			
क्र.सं.	स्थानीय तह	क्षति भएको धान बाली क्षेत्रफल (हे)	कैफियत
१	सिद्धिचरण नगरपालिका	१४२	आंशिक क्षति
२	चिशंखुगढी गाउँपालिका	०.००	विवरण नआएको
३	मानेभन्ज्याङ गाउँपालिका	१०४	आंशिक क्षति
४	मोलुङ गाउँपालिका	१७६	आंशिक क्षति
५	सूनकोशी गाउँपालिका	१३७.८५	आंशिक क्षति
६	चम्पादेवी गाउँपालिका	५६.४३	आंशिक क्षति
७	लिखु गाउँपालिका	७३.७५	आंशिक क्षति
८	खिजिदेम्बा गाउँपालिका	१०८	आंशिक क्षति
जम्मा		७९८	



चित्र ७ बेमौसमी वर्षाबाट भएको क्षति भएको धान बाली निरीक्षण (स्थान: मोलुङ्ग गा.पा. ४, जरायोटर)

११. कृषक वर्गहरूमा आलुको पछ्यौटे डढुवा रोग व्यवस्थापन बारे जानकारी

फाईटोपथोरा इन्फेस्टान्स नामक टुंसीबाट लाग्ने प्रमुख आलुबालीको पछ्यौटे डढुवा रोग कृषकहरूले हाल लगाउँदै आएको आलु बालीमा संक्रमण रूपमा देखा परी बाली उत्पादनमा ठूलो हास हुन सक्ने हुँदा रोग व्यवस्थापनको लागि निम्न विधिहरू अवलम्बन गर्नु हुन हार्दिक अनुरोध गर्दछौं ।

पछ्यौटे डढुवा रोगको लक्षण:

- पातको किनारामा हल्का खैरो तथा गाढा हरियो दाग देखा पर्नु
- पात पानीले भिजेको जस्तो देखिनु । पछ्यौटे डढुवा आक्रमण गर्नु ।
- आद्र मौसममा पातको तल्लो भागमा कपास जस्तो टुंसी देखा पर्नु ।
- आलुको दानाको बाहिरी सतहमा केहि दबेका खैरा तथा बैजनी रंगका दागहरू देखा पर्नु ।
- पछि गएर दानाको सतह खुम्चिने तथा गुदिमा गाढा खैरो रंगको दाग देखा पर्नु ।

डढुवा रोगको लागि अनुकूल वातावरण

- तापक्रम २०-३० डिग्री सेल्सेस
- आद्रता ८०-९० प्रतिशत
- दिउँसो बादल वा कुहिरो लाग्नु
- छिन छिनमा पानी पर्नु
- रातमा अत्याधिक मात्रामा शित पर्नु
- हल्का हावा चलनु

डढुवा रोग फैलिने माध्यमहरू

- रोगग्रस्त बीउ आलुबाट
- गोलभेडा तथा सोलानेसी परीवार अन्तरगत पर्ने झारहरूबाट
- नाबो आलुका वोटहरूबाट

डढुवा रोगको रोकथामका उपयाहरू

- डढुवा रोग अवरोधी आलुको जात लगाउने । जस्तै खुमल सेतो-१, खुमल रातो-२, जनकदेव, एन.पि.आई-१०६ आदि ।
- डढुवा रोग रहित बीउ प्रयोग गर्ने ।
- डढुवा रोगका लागि अनुकूल वातावरण छल्ने गरी उपयुक्त समयमा आलु रोप्ने ।
- सिफारिस गरिएको दुरी (२५ सेमी × ६० सेमी) भन्दा कममा आलु नरोप्ने
- संक्रमित पात र डढुवा टुंसीको जीवाणु आलु दानामा जान नपाउने गरी प्रयाप्त माटो चढाउने ।
- सिंचाइ गरेको पानी नजम्नेगरी पानी निकासको उचित व्यवस्था मिलाउने ।
- संक्रमणको अवस्था तथा माटोमा चिस्यानको अवस्था हेरी सिंचाइ बन्द गर्ने वा कम गर्दै जाने ।
- रोग अनुकूल मौसम सुरु भैसकेको छ भने म्यान्कोजेव टुंसीनाशक बिषादि २.५ ग्राम प्रति लि. पानीमा घोल बनाई प्रति रोपनी ५० लिटरका दरले वोटको सम्पूर्ण भाग भिजेगरी ७ दिनको अन्तरमा ४-६ पटक छर्ने ।
- रोगको संक्रमणता र मौसमको अवस्थालाई हेरी मेटाल्याक्सील टुंसीनाशक बिषादि १.५ ग्रा/लि. पानीमा बनाइएको घोल ५० लि. प्रति रोपनीका दरले १० दिनको अन्तरमा ३-४ पटक छर्ने ।
- हरेक दिन वाली निरिक्षण गरी बिषादि छर्ने वा नछर्ने निर्णय लिने ।

थप जानकारीको लागि कृषि ज्ञान केन्द्र,ओखलढुंगा, फोन नं ०३७-५२०१३० वा टोल-फ्रि नम्बर १६६०३७५२००० मा सम्पर्क गर्न सक्नु हुनेछ ।

१२. कृषि व्यवसाय प्रवर्द्धन अनुदान कार्यक्रम

प्रारम्भिक स्थलगत फिल्ड अनुगमन

कृषि ज्ञान केन्द्र, ओखलढुंगाबाट आर्थिक वर्ष ०७८/०७९ मा संचालन हुने कृषि व्यवसाय प्रवर्द्धन अनुदान कार्यक्रम लाभग्राही छनौटको लागि प्राप्त आवेदन प्रस्तावहरूको केहि संख्यामा प्रारम्भिक स्थलगत फिल्ड अनुगमन गर्ने कार्य भएको छ । स्थलगत फिल्ड अनुगमनबाट प्रस्तावकले प्रस्ताव गरिएको अनुदान कार्यक्रम उपयुक्त रहे नरहेको, फिल्डमा काम भए नभएको विविध मुल्यांकनको लागि कृषकहरूको घरखेतमै गई फिल्ड अनुगमन गरिएको छ ।



चित्र ८ स्थलगत फिल्ड अवलोकन तस्वीर
(स्थान: सिद्धिचरण न.पा. ३, सानिटार)



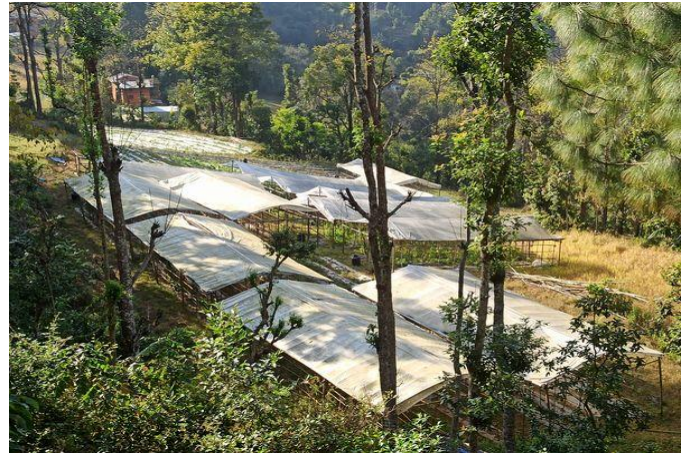
चित्र ८ स्थलगत फिल्ड अनुगमन तस्वीर
(स्थान: सूनकोशी गा.पा. ३, सिस्नेरी)



चित्र ८ स्थलगत फिल्ड अनुगमन तस्वीर
(स्थान: खिजिदेम्बा गा.पा. ७, पात्ले)



चित्र ८ स्थलगत फिल्ड अनुगमन तस्वीर
(स्थान: सिद्धिचरण न.पा. ३, बाँसवोट)



चित्र ८ स्थलगत फिल्ड अनुगमन तस्वीर
(स्थान: सिद्धिचरण न.पा. ९, ज्यामिरे)



प्रेषक



प्रदेश सरकार

भूमी व्यवस्था कृषि तथा सहकारी मन्त्रालय

कृषि विकास निर्देशनालय

कृषि ज्ञान केन्द्र, ओखलढुङ्गा

प्रदेश नं. १

कार्यक्षेत्र: ओखलढुङ्गा

फोन नं ०३७-५२०१३० वा टोल-फ्रि नम्बर १६६०३७५२०००

Email : akcokhaldhunga@gmail.com

प्रापक

.....

.....